Ficha técnica



Clave 128

1. Descripción del producto:

Lima rotativa (SC-5AC)

Dimensiones (in): 1/2" x 1" x 1/4"

Dimensiones (mm): 12.7 x 25.4 x 6.4

Especificación: AC CORTE DE ALUMINIO

Máx. rpm: 22,500













1. Aplicación

• Diseñadas especialmente para desbastar aluminio y otros metales no ferrosos como cobre, bronce, latón, etc.

2. Instrucciones de operación

- · Monte en mototool eléctrico o neumático.
- La base de la lima debe de estar lo más cerca posible de la base de chuck de apriete de la máquina.
- No se debe de golpear el producto antes, durante o después de la aplicación, esto puede despostillar y dañar la herramienta.
- No aplicar presión excesiva durante la operación, ya que esto puede ocasionar:
- Disminución de rendimiento y vida útil de la herramienta.
- Incremento en el riesgo de desprendimiento de vástago.
- Acabado inconsistente.

3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad marcada en la etiqueta.
- Se recomienda usar equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.

4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en el empaque original.
 Si existe evidencia visible de daño, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje la lima rotativa con precaución para prevenir golpes o caídas. Si la lima sufre fractura, despostilladura, desprendimiento de una sección o se sospecha que puede tener daño, no deberá ser montada.

5. Almacenamiento

 Guarde las limas rotativas de preferencia en su empaque original para evitar su exposición a polvo, líquidos, corrosión o algún otro tipo de contaminante.

6. Unidades de empaque

· Piezas por caja: 1unidad.